

HRA an Usiya The Gazette of India

असाधारगा EXTRAORDINARY

সাল II—অভ্য 3—ত্ত্ব-জ্ত্ম (i)
PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

***** 479]

नर्दं विल्ली, बुधवार, विसम्बर 21, 1983/अग्रहायण 30, 1905

No. 479] NEW DELHI, WEDNESDAY, DECEMBER 21, 1983/AGRAHAYANA 30, 1905

इस भाग में भिन्न पुष्ठ संख्या वी जाती है जिससे कि यह असग संकलन के रूप में रखा जा सके

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

विस मंत्रालय

(राजस्य विभाग)

अधिमृचनः ए

सं॰ 320/83-सीमाश्रुल्क

नई दिल्ली, 21 दिसम्बर, 1983

सा० का० लि० 903(अ):—केन्द्रीय सरकार, सीमाणुल्क अधिनियम, 1962 (1962 का 52) की धारा 25 की उपधारा (1) जारा प्रवत्त शक्तियों का प्रयोग करने हुए, अपना यह समाधान हो जाने पर कि नोक हित में ऐसा करना आवश्यक है, 1000 घन सेंटीमीटर से अधिक इंजन क्षमता वाली इँधन-दक्ष मोटर कारों के विनिर्माण के लिए अपेक्षित संघटकों की.—

- (क) नीमाशुल्क टैरिफ अधिनियन, 1975 (1975 का 51) की पहली अनुसूची के अधीन उन पर उद्ग्रहणीय उतने सीमाशुल्क से जितना मृत्य के 25 प्रतिशत की दर पर संगणित रकम से अधिक है; और
- (ख) उनत सीमाशुल्क टैरिफ अधिनियम की धारा 3 के मधीन उन पर उद्ग्रहणीय समस्त अतिरिक्त बुक्क से.

मिम्मिनिबिट शर्तों के अधीन रहते हुए, छूट देती है, अर्थातु :---

- (1) इसमें अंतर्विष्ट छूट, 1000 घन सेंटीमीटर से अधिक इंजन अमता वाली डैंबन-पक्ष मोटर कारों के विश्वमाण के लिए अपेक्षित केवल उन्हीं संघटकों को लागू होगी जो तकतीकी विकास महानिदेण,लय के औद्योगिक सलाहकार या अपर औद्योगिक सलाहकार से अनिम्न पंक्ति के अधिकारी द्वारा और उद्योग मंत्रालय (भारी उद्योग विभाग) के संयक्त सचिव से अभिम्न पंक्ति के अधिकारी हारा प्रमाणित सूनियों के अंतर्गत आने हैं;
- (2) आयातकर्ता, सीमागुल्क सहायक कलक्टर के समक्ष इस आभाग का साक्य पेग करता है कि उन्त संघटकों का 1000 घन सेंटीमीटर से अधिक इंजन क्षमता गाली ईंधन-दक्ष मोटर कारों के विनिर्माण के लिए उद्योग मंत्रालय (भारी उद्योग विभाग) हारा और उद्योग मंत्रालय (भारी उद्योग विभाग) के तकनीकी विकास महानिवेशालय के औद्योगिक सलाहकार या अपर आँग्रोगिक सलाहकार हारा सम्यक् रूप से अनुमोदित कांग्रकम के अधीन ऐसे आयातकर्ता द्वारा अग्यत किया गया है; और
- (3) आयातकर्ता, ऐसी अवधि के भीतर जो सीमाशुरूक सहायक कलक्टर इस निमित्त विनिविष्ट करे, केस्प्रीय उत्पाद-सुरुष

गहःप्रक फलनटर में जिसकी अधिकारिना में ऐसी ईंधन-दक्ष मोटर कारों का विनिर्माण करने वाला कारखाना स्थित है, इस आश्रय का प्रमाणपत्र पेण करेगा कि ऐसे अध्यान किए, गए गंघटकों था 1000 यम मेंटीमीटर से अधिक इंजन धामना भाक्षी ईंधन-दक्ष मीटर कारों के विनिर्माण में प्रयोग किया गया है।

रपष्टीकरणः—हम अधिसूचना के प्रयोजनों के लिए, "1000 घन सेंटीमीटर से अधिक धंजन क्षमता वाली धंधन-दक्ष भीटर कार" में ऐसी मीटर कार अभिप्रेत है जिनके बारे में अहमदनगर (महाराष्ट्र) स्थित रक्षा मंत्रालय के यान अनुसंधान विकास स्थापन या पुणे (महाराष्ट्र) स्थित सारतीय स्थापालितयंत्र अनुसंधान संगम द्वारा किए गए परीक्षणों के आधार पर (जिन्हें इसमें इसके पण्चात् ईंधम-दक्षता परिपक्ष कहा गया है) इस्रोग मंत्रालय (भारी उद्योग विभाग) के संयुक्त सचिव में अनिस्त पंक्ति के अधिकारी हारा यह प्रमाणित किया जाता है कि ऐसी मोटर अहर —

- (1) 1000 धन सेंटीमीटर में अधिक किन्सु 1400 धन सेंटीमीटर में अनिधिक इंजन क्षमता बाली मोटर कार की वंशा में. प्रति लीटर पेट्रांत में कम में कम 17 किलोसीटर चलेगी; और
- (2) 1400 धन सेंटोमीटर से अधिक इंजन क्षमता वाली मोटर कार की दणा में, प्रति लीटर पैटोल में कम से कम 15 किलोमीटर चलेगी,

ऐसा करते समय निम्नलिखित को ध्यान में रखा जाएगा, अर्थात् :---

- (क) इंधन-दक्षना परीक्षण---
 - (1) 1000 घन मेंटीमीटर से अधिक किल्यु 1400 घन मेंटीमीटर से अनिधिक इंजन क्षमता बाली मीटर कार की वणा में 375 किलोग्राम आय भार से किया जाएगा,और
 - (2) 1400 घन सेंटीमीटर से अधिक ईंधन क्षमत(वाली मोटर कार की दशां में, 450 किलीग्राम आग भार में किया जाएगा:
- (ख) ईंधन-इक्षमा परीक्षण ऐसे पेट्रोल का प्रयोग क⁷के किया जाएगा जिसका आकटेन लेखल 87 से अधिक नहीं है; और
- (ग) ईंबन-दक्षता परीक्षण किसी विभिन्द खेबल परीक्षण पथ पर किस में कम एक किलोमीटर दूरी तक 50 किलोमीटर प्रति प्रंटे की अपरिवर्ती गति में किया जीएगा और परीक्षण करने के लिए औमतत 20 नक्कर लगाए जाएंगे जिनमें से 10 अक्कर प्रत्येक विष्या में होंगे और परीक्षण अंक समृष्ट तल की ऊंबाई और प-25° सेंव परिवेश नाम के आधार पर संशोधित किए जाएंगे।

्रे. यह अधिसूचना 20 दिसम्बर, 1988 तक, जिसमें यह तारील भी सम्मिलित है, प्रवत्त रहेगी।

[एफ सं० 346/28/82-टी आर यू]

MINISTRY OF FINANCE (Department of Revenue) NOTIFICATIONS

No. 320|83-CUSTOMS

New Delhi, the 21st December, 1983

GSR. 903(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 25 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962), the Central Government, being satisfied that it is necessary in the public interest so to do, hereby exempts components required for the manufacture of fuel-efficient motor car of engine capacity exceeding 1000 cubic centimetres, from—

- (a) so much of the duty of customs which is leviable thereon under the First Schedule to the Customs Tariff Act, 1975 (51 of 1975), as is in excess of the amount calculated at the rate of 25 per cent. ad valorem; and
- (b) the whole of the additional duty leviable thereon under section 3 of the said Customs Tariff Act, subject to the following conditions, namely:—
 - (i) the exemption contained herein shall be applicable only to those componints which are covered by lists certified by an officer not below the rank of an Industrial Adviser or Additional Industrial Adviser in the Directorate General of Technical Development and an officer not below the rank of a Joint Secretary in the Ministry of Industry (Development of Heavy Industry) to be required for the manufacture of fuel-efficient motor cars of engine capacity exceeding 1000 cubic centimetres;
 - (ii) the importer produces evidence to the Assistant Collector of Customs to the effect that the said components have been imported by such importer under a programme duly approved by the Ministry of Industry (Department of Heavy Industry) and the Industrial Adviser or the Additional Industrial Adviser of the Directorate General of Technical Development in the Ministry of Industry (Department of Heavy Industry) for the manufacture of fuel-efficient motor cars of engine capacity exceeding 1000 cubic centimetres; and
 - (iii) the importer shall, within such period as the Assistant Collector of Customs may specify in this behalf, produce a certificate from the Assistant Collector of Central Excise in whose jurisdiction the factory manufacturing such fuel-efficient motor cars is situated to the effect that such imported components have been used in the manufacture of fuel-efficient motor cars of engine canacity exceeding 1000 cubic centimetres.

EXPLANATION.—For the purposes of this notification, "fuel-efficient motor car of engine

capacity exceeding 1000 cubic centimetres" means a motor car which is certified to run—

- (i) not less than 17 kilometres per litre of petrol in the case of a motor car of engine capacity exceeding 1000 cubic centimetres but not exceeding 1400 cubic centimetres; and
- (ii) not less than 15 kilometres per litre of petrol in the case of a motor car of engine capacity exceeding 1400 cubic centimetres,

by an officer not below the rank of a Joint Secretary in the Ministry of Industry (Department of Heavy Industry) on the basis of the tests (hereinafter referred to as the fuel-efficiency test) carried out by the Vehicle Research Development Establishment of the Ministry of Defence, Ahmednagar (Maharashtra) or the Automotive Research Association of India, Pune (Maharashtra), having regard to the following, namely:—

- (a) the fuel-efficiency test shall be conducted—
 - (i) with a payload of 375 kilograms in the case of motor car of engine capacity exceeding 1000 cubic commetres but not exceeding 1400 cubic centimetres, and
 - (ii) with a payload of 450 kilograms in the case of motor car of engine capacity exceeding 1400 cubic centimetres;
- (b) the fuel-efficiency test shall be conducted using petrol having an octane level not exceeding 87; and
- (c) the fuel-efficiency test—shall be carried out on a selected level test track at a steady speed of 50 kilometres per hour for a minimum stretch of one kilometre and the average of 20 runs, comprising of 10 runs in each direction, shall be taken for carrying out the tests and the test figures shall be corrected to sea level altitude and to ± 25 °C ambient temperature.
- 2. This notification shall be in force upto and inclusive of the 20th day of December, 1988.

[F. No. 346|28|82-TRU].

गं॰ २२१/८३ सीमाणूलक

मा० का० नि० 904(अ):—फेन्डीय सरकार, श्रिस अधिनियम, 1983 (1983 का 11) की धारा 45 की उपधारा (4) के साथ पटिन सीमागुरूक अधिनियम, 1962 (1962 का 52) की झारा 25 की उपधारा (1) द्वारा प्रथम णिक्तयों का प्रयोग करने हुए, जगना ग्रह समाधान हो जाने पर कि लोक दित में ऐसा करना आवश्यक है, 1000 वन मेंटीमीटर में अधिक टंजन क्षमता वाली ईंधन-दक्ष मोटर कारों के

विनिर्माण के लिए अपेक्षित संघटकों को, उत्तन विन्न अधिनियम की धारा 15 की उपधारा (1) के अधीन उन पर उत्प्रहणीय उत्तरे गहायक सीमाशुल्क से जितना द्वितीय विणित अधिनियम की धारा 11 के उपबंधों के अनुसार अवधारित ऐसे संघटकों के मूल्य के पन्द्रह प्रतिणत की दर पर संगणित रकम से अधिक है, निम्निलिखित शर्तों के अधीन रहते हुए, एट देती है, अर्थात् :---

--- <u>----</u>-----

- (।) इसमें अंतर्विष्ट छूट, 1000 यन सेटीमीटर से अधिक अजन अमला वाली ईंधन-दक्ष मीटर कारों के विनिर्माण के लिए अपेक्षित केवल उन्ही संघटकों को लागू होगी जो सक्तीकी विकास महानिदेणालय के आंग्रीगिक सलाहकार या अपर औद्योगिक सलाहकार से अनिम्न पंक्ति के अधिकारी हारा और उद्योग मंत्रालय (भारी उद्योग विभाग) के मंत्रुक्त मिचल से अनिम्न पंक्ति के अधिकारी हारा प्रमाणित सूचियों के अंतर्गत आने ही;
- (2) आयानकर्ता, सीमाभुल्क सहायक कलक्टर के रामक्ष इस आभय का माध्य पेण करता है कि उक्त मंघटकों का 1000 घन संटीमीटर से अधिक ईंजन क्षमता वाली ईंधन-वक्ष मीटर कारों के विनिर्माण के लिए उद्योग मंत्रालय (भारी उद्योग विभाग) द्वारा और उद्योग मंत्रालय (भारी उद्योग विभाग) के तकनीकी विकास महानिवेणालय के औद्योगिक सलाहकार या अपर औद्यगिक सलाहकार द्वारा सम्यक् क्ष से अनुमोदिक कार्यक्रम के अधीन ऐसे आयातकर्ता द्वारा आयात किया गया है: और
- (3) आयानकर्ता, ऐसी अवधि के भीनर जो सीमाणुक पहायक कलक्टर इस निमित्त विनिधिष्ट करे, केन्द्रीय उत्पाद-णुल्क सहायक कलक्टर से जिसकी अधिकारिता में ऐसी ईंधन-दक्ष मोटर कारों का विनिर्माण करने बाला कारखाना स्थित है, इस आणय का प्रमाणपत्र पेण करेगा कि ऐसे आयात किए गए संघटकों का 1000 वन सेटंमीटर से अधिक इंजन क्षमता वाली ईंधन-दक्ष मोटर कारों के विनिर्माण में प्रयोग किया गया है।

स्पष्टीकरण:—हम अधिमूचना के प्रयोजनों के लिए, '"1000 बन मेंटीमीटर से अधिक इंजन क्षमता वाली ईंधन-दक्ष मोटरकार" में ऐसी मोटर कार ऑभप्रेत हैं जिसके बारे में अहमदागर (महाराष्ट्र) स्थित रक्षा मंज्ञालय के यान अनुसंधान विकास स्थापन या पुणे (महाराष्ट्र) स्थित भारतीय स्वचालित-यंत्र अनुसंधान संगम द्वारा किए गए परीक्षणों के आधार पर (जिन्हें इसमें इसके पश्चात् ईंधन-वक्षता परीक्षण कहा गया है) उद्योग मंत्रालय (भारी उद्योग विभाग) के संयुक्त सचिव में अनिम्न पंक्ति के अधिकारी द्वारा यह प्रमाणित किया जाता है कि ऐसी मोटर कार—

- (1) 1000 घन मेंटीभीटर ने अधिक किन्तु 1400 घन मेंटीमीटर से अनिधिक ईजन क्षमना वाली मोटर कार की दशा गें, प्रति नें/टर पेट्रॉल में कम में कम 17 किलाभीटर चलेगी; और
- (2) 1400 धन सेंटीमीटर ने अधिक डंगन अमता वाली मोटर कार की दणा में, पनि लीटर पेट्रांल में कम ने कम 15 किलोमीटर चरोजी,

ऐसा करते समय निस्तलिखित को ध्यान में रखा जाएगा, अर्थात् :----

- (क) इंधन-दशना परीक्षण ---
 - (1) 1000 बन सेंटीमीटर से अधिक किन्यु 1400 धन सेंटीमीटर के अनधिक इंजन क्षमता बाली मोटर कार की दणा में , 375 किलोग्राम आय भार से किया जाएगा, और

- (2) 1400 धन सेंटीमीटर से अधिक ईंग्रन क्षमता वाली मोटर कार की दशा में, 460 किलोग्राम आय भार से किया जाएगा;
- (ख) ईक्षन-दक्षता परीक्षण ऐसे पेट्रोल का प्रयोग करके किया जाएगा जिसका आक्टेन लेखल 87 से अधिक नहीं है ; और
- (ग) ईंधन-पक्षता परीक्षण किसी निषिष्ट लेबल परीक्षण पथ पर कम से कम एक किलोमीटर दूरी तंक 50 किलोमीटर प्रति घंटे की अपरिवर्ती गति से किया जाएगा और परीक्षण करने के लिए औसतन 20 वक्कर लगाए आएंगे जिनमें से 10 वक्कर प्रतिक देखा के उंचाई और + 25° सें० परिवेण ताप के आधार पर संशोधिल किए जाएंगे।

[एफ सं० 346/28/82-टीआरयू]

NO. 321|83-CUSTOMS

GSR. 904(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 25 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962), read with subsection (4) of section 45 of the Finance Act, 1983 (11 of 1983), the Central Government, satisfied that it is necessary in the public interest so to do, hereby exempts components required for the manufacture of fuel-efficient motor cars of engine capacity exceeding 1000 cubic centimetres, from so much of the auxiliary duty of customs leviable thereon under sub-section (1) of section 45 of the said Finance Act, as is in excess of fifteen the amount calculated at the rate of fifteen per cent. of the value of such components, as determined in accordance with the provisions of section 14 of the first-mentioned Act, subject to the following conditions, namely :-

- (i) the exemption contained herein shall be applicable only to those components which are covered by lists certified by an officer not below the rank of an Industrial Adviser or Additional Industrial Adviser in the Directorate General of Technical Development and an officer not below the rank of a Joint Secretary in the Ministry of Industry (Department of Heavy Industry) to be required for the manufacture of fuel-efficient motor cars of engine capacity exceeding 1000 cubic centimetres;
- (ii) the importer produces evidence to the Assistant Collector of Customs to the effect that the said components have been imported by such importer under a programme duly approved by the Ministry of Industry (Department of Heavy Industry) and the Industrial Adviser or the Additional Industrial Adviser of the Directorate General of Technical Development in the Ministry of Industry (Department of Heavy Industry) for the manufacture of fuel-efficient motor cars

- of engine capacity exceeding 1000 cubic centimetres; and
- (iii) the importer shall, within such period as the Assistant Collector of Customs may specify in this behalf, produce a certificate from the Assistant Collector of Central Excise in whose jurisdiction the factory manufacturing such fuel-efficient motor cars is situated to the effect that such imported components have been used in the manufacture of fuel-efficient motor cars of engine capacity exceeding 1000 cubic centimetres.

Explanation.—For the purposes of this notification, "fuel-efficient motor car of engine capacity exceeding 1000 cubic centimetres" means a motor car which is certified to run—

- (i) not less than 17 kilometres per litre of petrol in the case of a motor car of engine capacity exceeding 1000 cubic centimetres, but not exceeding 1400 cubic centimetres; and
- (ii) not less than 15 kilometres per litre of petrol in the case of a motor car of engine capacity exceeding 1400 cubic centimetres,

by an officer not below the rank of a Joint Secretary in the Ministry of Industry (Department of Heavy Industry) on the basis of the tests (hereinafter referred to as the fuel-efficiency test) carried out by the Vehicle Research Development Eestablishment of the Ministry of Defence, Ahmednagar (Maharashtra) or the Automotive Research Association of India, Pune (Maharashtra), having regard to the following, namely:—

- (a) the fuel-efficiency test shall be conducted—
 - (i) with a payload of 375 kilograms in the case of a motor car of engine capacity exceeding 1000 cubic centimetres, but not exceeding 1400 cubic centimetres; and
 - (ii) with a payload of 450 kilograms in the case of a motor car of engine capacity exceeding 1400 cubic centimetres:
- (b) the fuel-efficiency test shall be conducted using petrol having an octane level not exceeding 87; and
- (c) the fuel-efficiency test shall be carried out on a selected level test track at a steady speed of 50 kilometres per hour for a minimum stretch of one kilometre and the average of 20 runs, comprising of 10 runs in each direction, shall be taken for carrying out the tests and the test

figures shall be corrected to sea level altitude and to $\pm 25^{\circ}$ C ambient temperature.

[F. No. 346|28|82-TRU].

मं० 322/83-सीमाणुल्क

सार कार निरु 905(अ):— केन्द्रीय सरकार, सीमाशुल्क अधिनियम, 1962 (1962 का 52) की घारा 25 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त अभिरायों का प्रयोग करने हुए, अपना यह ममाधान हो जाने पर कि लौक हिस में ऐसा करना आवश्यक है, भारत सरकार के विश् भंजालय (राजस्य विभाग) की अधिसूचना सर 29-सीमाशुल्क, नारीख 25 फरवरी, 1983 का निम्नलिखिश भीर संशोधन करती है. अर्थान् :—

उक्त अधिसूचना में, अंत में निम्नलिखित पैरा अतःस्थापित किया जाएगा, अर्थात् :---

"2- यह अधिमूचना 24 फरवरी, 1988 तक, जिसमें यह नारीख भी मस्मिलित है, प्रवृक्त रहेंगी।"

[एक० सं० 346/28/82-टीआरयू]

NO. 322|83-CUSTOMS

G.S.R. 905(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 25 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962), the Central Government, being satisfied that it is necessary in the public interest so to do, hereby makes the following further amendment in the notification of the Government of India in the Ministry of Finance (Department of Revenue) No. 29-Customs, dated the 25th February, 1983, namely:

In the said notification, the following paragraph shall be inserted at the end, namely:—

"2. This notification shall be in force upto and inclusive of the 24th day of February. 1988.".

[F. No. 346 28 82-TRU].

स० 296/83-केन्द्रीय 'इत्पाद-श्रल्क

सार कार कि 906(3).—किन्नीय सरकार, केन्नीय उत्पाद-शृक्क निमम, 1944 के नियम 8 के उपनियम (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करने हुए, केन्नीय उत्पाद-शिक्य और नमक अधिनियम, 1944 (1944 का 1) की पहली अनुसूची की मद संर 34 की उपमय संर I(2)(1) के अंगर्गत आने वाली 1000 घन मेटीमीटर में अधिक इंजन क्षमता वाली ईशन-दक्ष मोटर कारों को, उक्त अधिनियम के अधीन उन पर उद्ग्रहणीय उतने उत्पाद-शृक्क में छूट देती है जिनना मृत्य के पन्द्रह प्रतिशत की दर पर मंगिकत रक्षम से अधिक है।

स्पष्टीकरणः—इस अधिसूचना के प्रयोजनों के लिए "1000 घन मेंटीमीटर में अधिक इंजम क्षमता वाली ईक्षन-दक्ष मोटर कार" में ऐसी मोटर कार अभिनेत हैं जिसके बारे में अहमदनगर (महाराष्ट्र) स्थित रक्षा मंत्रालय के यान अनुसंधान विकास स्थापन या पुणे (महाराष्ट्र) स्थित मारतीय स्थवालितयंत्र अनुसंधान संगम द्वारा किए गए परीक्षणों के आधार पर (जिन्हें इसमें इसके पश्चात् ईंधन-दक्षता परीक्षण कहा गया है) उद्योग मंत्रालय (भारी उद्योग विभाग) के संयुक्त मंत्रिव से अनिमन वंकित के अधिकारी द्वारा यह प्रमाणित किया जाता है कि ऐसी मोटर

 (i) 1000 घन सेंटीमीटर में अधिक किन्तु 1400 घन सेटीमीटर से अनिविक इंजन क्रमता वाली मीटर कार की देशा में.
 1195 GI/83--2 त्रित लीटर पेंट्रोल में कम में कम 17 किलोमीटर जलेगी;;

(ii) 1400 घन सेंटीमीटर से अधिक इंजन क्षत्रता बाली मोटर कार की दशा में, प्रति लीटर पेट्रोल में कम से कम 15 किलोमीटर चलेगी,

ऐसा करते समय निम्मलिखित को ध्यान में रखा जाएगा, अर्थात् :---

- (क) इँधन-दक्षता परीक्षण---
 - (1) 1000 वन सेंटीमीटर से अधिक किन्सु 1400 वन सेंटीमीटर में अनिधिक इंजन क्षमता वाली मोटर कार की दशा में, 375 किलोग्राम आय भार से किया जाएगा, और
 - (ii) 1400 मन सेंटीमीटर से अधिक ईंधन अमुखा बाजी मोटर कार की दशा में, 450 किलोग्राम आय भार से किया जाएगा;
- (ख) ईंधन-दक्षता परीक्षण ऐसे पेट्रोल का प्रयोग करके किया जाएता जिसका आक्टेन लेबल 87 में अधिक नहीं हैं; और
- (ग) इंबन-दक्षता परीक्षण किसी विशिष्ट लगल परीक्षण पथ पर कम से कम एक किलोमीटर दूरी तक 50 किलोमीटर प्रति घंटे की अपरिवर्सी गति से किया जाएगा और परीक्षण करने के लिए औसतन 20 चक्कर लगाए जाएंगे जिनमें से 10 चक्कर प्रत्येक दिशा में होंगे और परीक्षण अंक समुद्र तल की ऊंचाई और +25° सें० परिवेश नाप के आधार पर संशोधित किए जाएंगे।

 यह अधिसुचना 20 दिसम्बर, 1988 तक, जिसमे यह तारीखां भी सम्मिलित है, प्रयुक्त रहेगी।

[দুদ্ৰুত শৃত্ৰ 34*6*/2*8*/82-ইলিয়াসমূ]

NO. 296/83-CENTRAL EXCISES

G.S.R. 906(E).—In exercise of the powers conferred by sub-rule (1) of rule 8 of the Central Excise Rules, 1944, the Central Government hereby exempts fuel-efficient motor cars of engine capacity exceeding 1000 cubic centimetres, falling under sub-item No. 1(2)(i) of Item No. 34 of the First Schedule to the Central Excises and Salt Act. 1944 (1 of 1944), from so much of the duty of excise leviable thereon under the said Act as is in excess of the amount calculated at the rate of fifteen per cent ad valorem.

Explanation.—For the purposes of this notification, "fuel-efficient motor car of engine capacity exceeding 1000 cubic centimetres" means a motor car which is certified to run—

- (i) not less than 17 kilometres per litre of petrol in the case of a motor car of engine capacity exceeding 1000 cubic centimetres, but not exceeding 1400 cubic centimetres; and
- (ii) not less than 15 kilometres per litre of petrol in the case of a motor car of engine capacity exceeding 1400 cubic centimetres.

by an officer not below the rank of a Joint Secretary in the Ministry of Industry (Department of Heavy Industry) on the basis of the tests (hereinafter referred to as the fuel-efficiency test) carried out by the Vehicle Research Development Establishment of the Ministry of Defence, Ahmednagar (Maharashtra) or the Automotive Research Association of India, Pune (Maharashtra), having regard to the following, namely:-

- (a) the fuel-efficiency test shall be conducted-
 - (i) with a payload of 375 kilograms in the case of a motor car of engine capacity exceeding 1000 cubic centimetres, but not exceeding 1400 cubic centimetres, and
 - (ii) with a payload of 450 kilograms in the case of a motor car of engine capacity exceeding 1400 cubic centimetres:
- (b) the fuel-efficiency test shall be conducted using petrol having an octane level not exceeding 87; and
- (c) the fuel-efficiency test shall be carried out on a selected level test track at a steady speed of 50 kilometres per hour for a minimum stretch of one kilometre and the average of 20 runs, comprising of 10 runs in each direction, shall be taken for carrying out the tests and the test figures shall be corrected to sea level altitude and to +25°C ambient temporature.
- 2. This notification shall be in force upto and inclusive of the 20th day of December, 1988.

[F. No. 346]28]82-TRU].

सं० 297/83-केन्द्रीय उत्पाद-मन्क

सा० का० नि० 907(अ):—केन्द्रीय सरकार, केन्द्रीय उत्पाद-शृत्क नियम, 1944 के नियम 8 के उपनियम (1) द्वारा प्रदम शक्तियों का प्रयोग करते हुए, भारत सरकार के बिल मंत्रालय (राजस्व विभाग) की अ**धिसूचना स॰ ८१/८३-केन्द्री**य उत्पाद-शुल्क, तारीख 1 मार्च, 1983 का निम्नलिखित और संशोधन करती है, अर्थान :--

उक्त अधिसूचना की अनुमूची में, कम स० 96 और उससे संबंधित प्रविष्टि के पश्चात् निम्नलिखित यम सं० और प्रविष्टि अंत:स्थापित की जाएगी, अर्थात :--

"97 में० 29*6*/83-केन्द्रीय जनाव-मुल्क, वारीश्व 21 दिसम्बर, 1983'1

> के० एस० वेकटगिरि, अवर मचिव [ए**फ**ः न ० - 3 16/28/82-टीश्रास्य]

NO. 297/83-CENTRAL EXCISES

G.S.R. 907(E).—In exercise of the powers conferred by sub-rule (1) of rule 8 of the Central Excise Rules, 1944, the Central Government hereby makes the following further amendment in the notification of the Government of India in the Ministry of Finance (Department of Revenue) No. 81 83-Central Excises, dated the 1st March. 1983, namely:—

In the Schedule to the said notification, after Sl. No. 96 and the entry relating thereto, the following Sl. No. and entry shall be inserted namely :-

"97. No. 296 83-Central Excises, dated the 21st December, 1983,"

[F. 346|28|82-TRU]

K. S. VENKATAGIRI, Under Secv.